

ООО «НКЦПГ им. А.А. Шмидта»

ИНН: 7743352559
ОГРН: 1217700007920

Лицензия № ЛО-77-01-021360
предоставлена ДЗМ 02.08.2021



+7 800 200 84 66
+7 495 197 84 66

clinica-shmidta.ru
info@clinica-shmidta.ru

125252, г. Москва,
ул. Алабяна, д.13, к.2, пом.Ха

Клиника им. А.А. Шмидта
Научно-клинический центр патологии
гемостаза имени А.А. Шмидта

Пациент: **Иванов Иван Иванович** Пол: **Ж**

№ заявки: **0000000000**

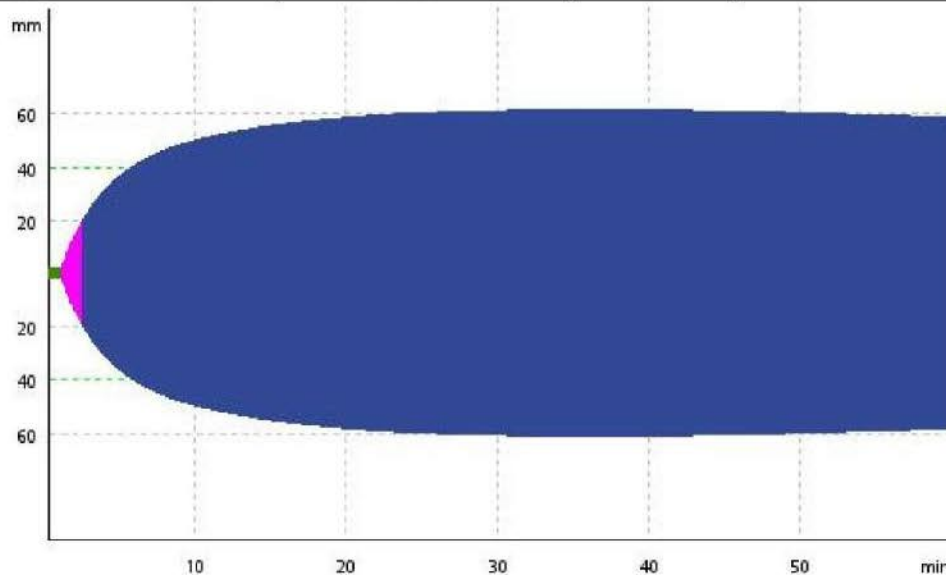
Дата рождения: **1990 (31 г.)**

Дата поступления образца: **2022 12:38**

Беременность: **18 нед.**

Тромбоэластография (исследование внешнего пути свертывания крови)

Тест	Результат	Ед. изм.	Референсные значения
СТ - время свертывания	59	сек.	38 - 79
CFT - время образования сгустка	86	сек.	34 - 159
Alpha - альфа-угол	77	градусы	63 - 83
A5 - амплитуда через 5 мин	41	мм	34 - 55
A10 - амплитуда через 10 мин	51	мм	43 - 65
A15 - амплитуда через 15 мин	56	мм	48 - 69
A20 - амплитуда через 20 мин	59	мм	50 - 71
A25 - амплитуда через 25 мин	60	мм	50 - 72
MCF - максимальная плотность сгустка	61	мм	50 - 72
LI30 - индекс лизиса на 30 мин	100	%	94 - 100
ML - максимальный лизис	12	%	0 - 15



Исследованные биоматериалы: Кровь (цитрат натрия)
Анализ выполнены на оборудовании: Rotem Delta

Дата выполнения: **2022 17:26**

Исследование выполнил: **Аль тшулер Б. Ю.**

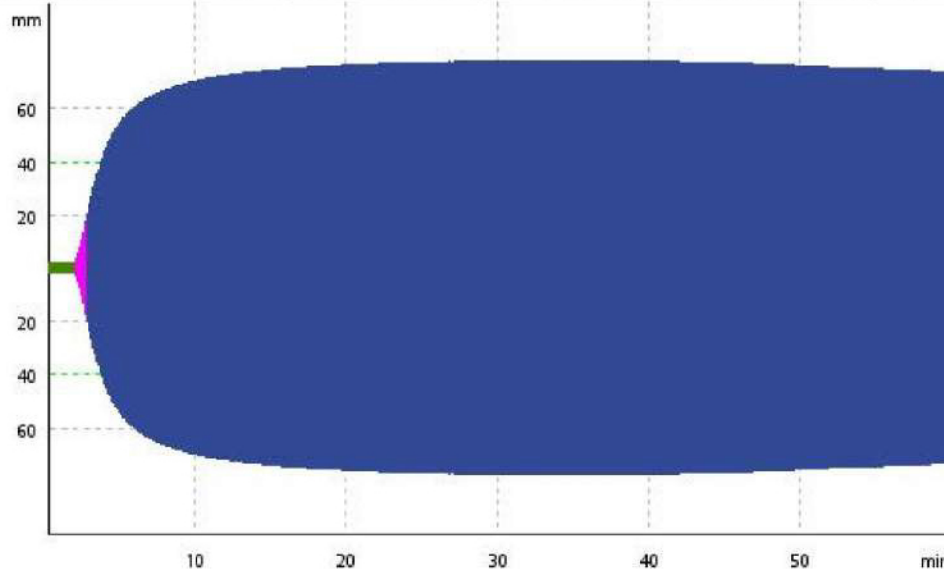


Подпись: _____

**РЕЗУЛЬТАТ ИССЛЕДОВАНИЯ,
ХАРАКТЕРНЫЙ ДЛЯ НОРМАЛЬНОЙ КОАГУЛЯЦИИ**

**Клиника им. А.А. Шмидта**
Научно-клинический центр патологии
гемостаза имени А.А. ШмидтаПациент: **Соболева Елена Александровна** Пол: **Ж**№ заявки: **125252/2022/1130**Дата рождения: **1975 (46 л.)**Дата поступления образца: **11.03.2022 11:30****Тромбоэластография (исследование внешнего пути свертывания крови)**

Показатель	Рез.	Ед.	Реф. знач.	Показатель	Рез.	Ед.	Реф. знач.
СТ - время свёртывания	109	сек.	38 - 79	МСЕ - макс. упругость сгустка	346	Ед	не норм.
CFT - время образования сгустка	50	сек.	34 - 159	G - модуль упругого сдвига	17298	Ед	не норм.
CFR - скорость образования сгустка	82	град.	не норм.	AUC - обл. под кривой при макс. плот. сгустка	7732	мм x 100	не норм.
Alpha - альфа-угол	80	град.	63 - 83	LOT - время начала лизиса сгустка	н/д	сек.	не норм.
A5 - амплитуда через 5 мин	64	мм	34 - 55	LI30 - индекс лизиса на 30 мин	100	%	94 - 100
A10 - амплитуда через 10 мин	72	мм	43 - 65	LI45 - индекс лизиса на 45 мин	99	%	не норм.
A15 - амплитуда через 15 мин	75	мм	48 - 69	LI60 - индекс лизиса на 60 мин	94	%	не норм.
A20 - амплитуда через 20 мин	77	мм	50 - 71	ML - максимальный лизис	10	%	0 - 15
A25 - амплитуда через 25 мин	77	мм	50 - 72	CLR - скорость лизиса сгустка	н/д	град.	не норм.
MCF - макс. плотность сгустка	78	мм	50 - 72	TPI - индекс тромбодинам. потенциала	208	Ед	не норм.

Исследованные биоматериалы: Кровь (цитрат натрия)
Анализы выполнены на оборудовании: Rotem DeltaДата выполнения: **11.03.2022 13:11**Исследование выполнил: **Соколова Я. С.**

Подпись: _____

**РЕЗУЛЬТАТ ИССЛЕДОВАНИЯ,
ХАРАКТЕРНЫЙ ДЛЯ ГИПЕРКОАГУЛЯЦИИ**

ООО «НКЦПГ им. А.А. Шмидта»

ИНН: 7743352559
ОГРН: 1217700007920

Лицензия № ЛО-77-01-021360
предоставлена ДЗМ 02.08.2021



+7 800 200 84 66
+7 495 197 84 66
clinica-shmidta.ru
info@clinica-shmidta.ru

125252, г. Москва,
ул. Алабяна, д.13, к.2, пом.Ха

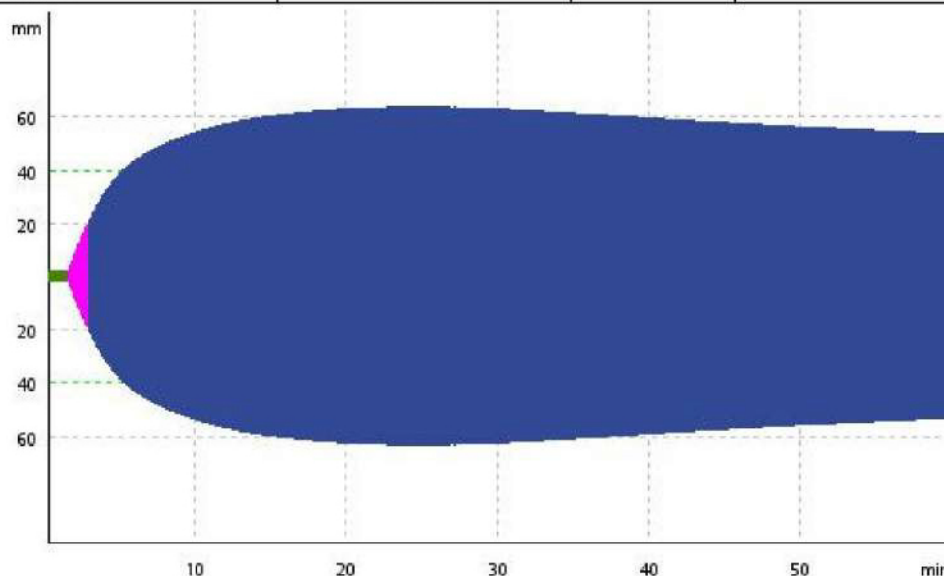
Клиника им. А.А. Шмидта
Научно-клинический центр патологии
гемостаза имени А.А. Шмидта

Пациент: **БЕРЕСНЕВИЧЕВА ТАТЬЯНА ЮРЬЕВНА**
Пол: **Ж**
Дата рождения: **08.01.1971 (50 л.)**

№ заявки: **19200002**
Дата поступления образца: **08.01.2022 11:03**

Тромбоэластография (исследование внешнего пути свертывания крови)

Тест	Результат	Ед. изм.	Референсные значения
СТ - время свёртывания	84	сек.	38 - 79
CFT - время образования сгустка	81	сек.	34 - 159
Alpha - альфа-угол	75	градусы	63 - 83
A5 - амплитуда через 5 мин	45	мм	34 - 55
A10 - амплитуда через 10 мин	56	мм	43 - 65
A15 - амплитуда через 15 мин	61	мм	48 - 69
A20 - амплитуда через 20 мин	63	мм	50 - 71
A25 - амплитуда через 25 мин	63	мм	50 - 72
MCF - максимальная плотность сгустка	63	мм	50 - 72
LI30 - индекс лизиса на 30 мин	98	%	94 - 100
ML - максимальный лизис	20	%	0 - 15



Исследованные биоматериалы: Кровь (цитрат натрия)
Анализ выполнены на оборудовании: Rotem Delta

Дата выполнения: **08.01.2022 14:24**

Исследование выполнил: **Аль тиулер Б. Ю.**



Подпись: _____

**РЕЗУЛЬТАТ ИССЛЕДОВАНИЯ, ХАРАКТЕРНЫЙ ДЛЯ
ПОВЫШЕННОЙ ФИБРИНОЛИТИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ КРОВИ**